PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 03SGL0169WOP	WEITERES VORGEHEN		t PCT/ISA/220 sowie, so nachstehender Punkt 5	oweit
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmelded	atum	(Frühestes) Prioritätso	latum
	(Tag/Monat/Jahr)		(Tag/Monat/Jahr)	
PCT/EP2004/011153	06/10/2	004	06/10	/2003
Anmelder				
SCHOTT AG				
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem	ırde von der Internationalen Internationalen Büro übermi	Recherchenbehörde ittelt.	erstellt und wird dem A	nmelder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	nfaßt insgesamt4	Blätter.		
X Darüber hinaus liegt ihm jet	weils eine Kopie der in diese	em Bericht genannter	n Unterlagen zum Stand	der Technik bei.
Grundlage des Berichts a. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eine	ernationale Recherche auf d gereicht wurde, sofern unter	ler Grundlage der inte r diesem Punkt nichts	ernationalen Anmeldung anderes angegeben ist	in der Sprache
Die internationale Finternationale Ann	Recherche ist auf der Grund neldung (Regel 23.1 b)) dur	llage einer bei der Be chgeführt worden.	hörde eingereichten Übe	ersetzung der
b. Hinsichtlich der in der interr	nationalen Anmeldung offen	barten Nucleotid- u	nd/oder Aminosāurese	equenz siehe Feld Nr. 1.
2. Bestimmte Ansprüche ha	ben sich als nicht rechero	chierbar erwiesen (s	iehe Feld II).	
3. Mangelnde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe Feld	i III).		
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfü	ndung			•
X wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmi	gt.		
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgese	tzt:		C.
•				
•				
•	•		•	
	*	. ·		
•		·		
		•		
	•			
				:
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung				
X wird der vom Anmelder ein	gereichte Wortlaut genehmi	gt.		
wurde der Wortlaut nach R Der Anmelder kann der Bel Recherchenberichts eine S	egel 38.2b) in der in Feld Ni hörde innerhalb eines Mona itellungnahme vorlegen.	r. IV angegebenen Fa ats nach dem Datum	assung von der Behörde der Absendung dieses in	festgesetzt. nternationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
a. ist folgende Abbildung der Zeichnu	Ingen mit der Zusammenfa	ssuna zu veröffentlich	nen: Abb. Nr. 5	
		Journa Zu Veronendioi		
wie vom Anmelder	•	ander nelbet trains Al	hhildung vargeschlagen	hat
	de ausgewählt, weil der Ann de ausgewählt, weil diese Al			na.
	-		y 255001 KOMIZEROMEL	
b. wird keine der Abbildunger	ı ının der Zusammeniassung	y veronemulant.		

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011153

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 H05B3/03 C03B5/425 C03B5/167 C03B5/027 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) H05B IPK 7 CO3B Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Betr. Anspruch Nr. Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Kategorie* 1 - 60US 3 409 725 A (LARRY PENBERTHY HARVEY) X 5. November 1968 (1968-11-05) Spalte 2, Zeilen 16-52; Anspruch 8; Abbildung 1 1 - 60PATENT ABSTRACTS OF JAPAN X Bd. 005, Nr. 160 (C-075), 15. Oktober 1981 (1981-10-15) & JP 56 092127 A (SASAKI GLASS KK), 25. Juli 1981 (1981-07-25) Zusammenfassung 1,2, US 4 819 247 A (MACDONALD FRANK J ET AL) χ 24 - 604. April 1989 (1989-04-04) Spalte 2, Zeilen 49-52; Abbildung 7 Spalte 6, Zeilen 29-42 Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "E" ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist . Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 18/01/2005 6. Januar 2005 Bevollmächtigter Bediensteter Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Creux, S Fax: (+31-70) 340-3016

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011153

Kategorie°	ng) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	US 5 151 918 A (ARGENT RONALD D ET AL) 29. September 1992 (1992-09-29) Spalte 1, Zeile 60 - Spalte 2, Zeile 10; Ansprüche 1,2; Abbildung 5e	1-23
		
		٠.
		·
•		
*		
		· :
•		
2		

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011153

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		nt	Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
US 3409	725	Α	05-11-1968	KEINE			
JP 5609	92127	Α	25-07-1981	JP JP	1359170 (61021170 (13-01-1987 26-05-1986
US 4819	247	Α	04-04-1989	KEINE			
US 5151	1918	Α	29-09-1992	KEINE			